

Comsip

- [About Us](#)
 - [COMSIP](#)
 - [Value Added Services](#)
 - [Our Project References](#)
 - [Our Clients](#)
 - [Our Sectors](#)
 - [Oil & Gas](#)
 - [Renewable Energies](#)
 - [Nuclear](#)
 - [Infrastructures](#)
 - [Our News](#)
 - [VINCI Energies Group](#)
- [Our services](#)
 - [Project Resourcing \(Technical Assistance\)](#)
 - [Training](#)
 - [ICAPS® AND OPERCOM® TRAINING](#)
 - [Technical Trainings](#)
- [CANDIDATE](#)
- [Contact Us](#)
-
- [en](#)
- [fr](#)

- ◦
- ◦
- ◦
- ◦
- [a-](#)
- [A+](#)
-
-



SCADA NETWORK ENGINEER

| SECTOR : Renewable | PROJECT PHASE: Engineering | DURATION : 12 months

YOUR MISSION

- A SCADA Secure Connect working closely with the networking team.
- Responsible for designing all parts of the wind farm network, ranging from the physical layout over layer 2 and layer 3 to security and wireless.
- design and implement the IP backbone for offshore wind farms.
- Conduct FAT, SAT, and SIT.
- As part of your duties and within connection to your discipline you create all necessary documentations.
- The job is very much project-oriented and aimed at large-scale construction projects.

YOUR PROFILE

- Hold a CCNP Certification or are at an equivalent level
- Familiar with the routing protocols OSPF and BGP
- Good understanding of wireless
- High Interest in Python scripting and network orchestration and automation

LOCATION

Denmark

DURATION

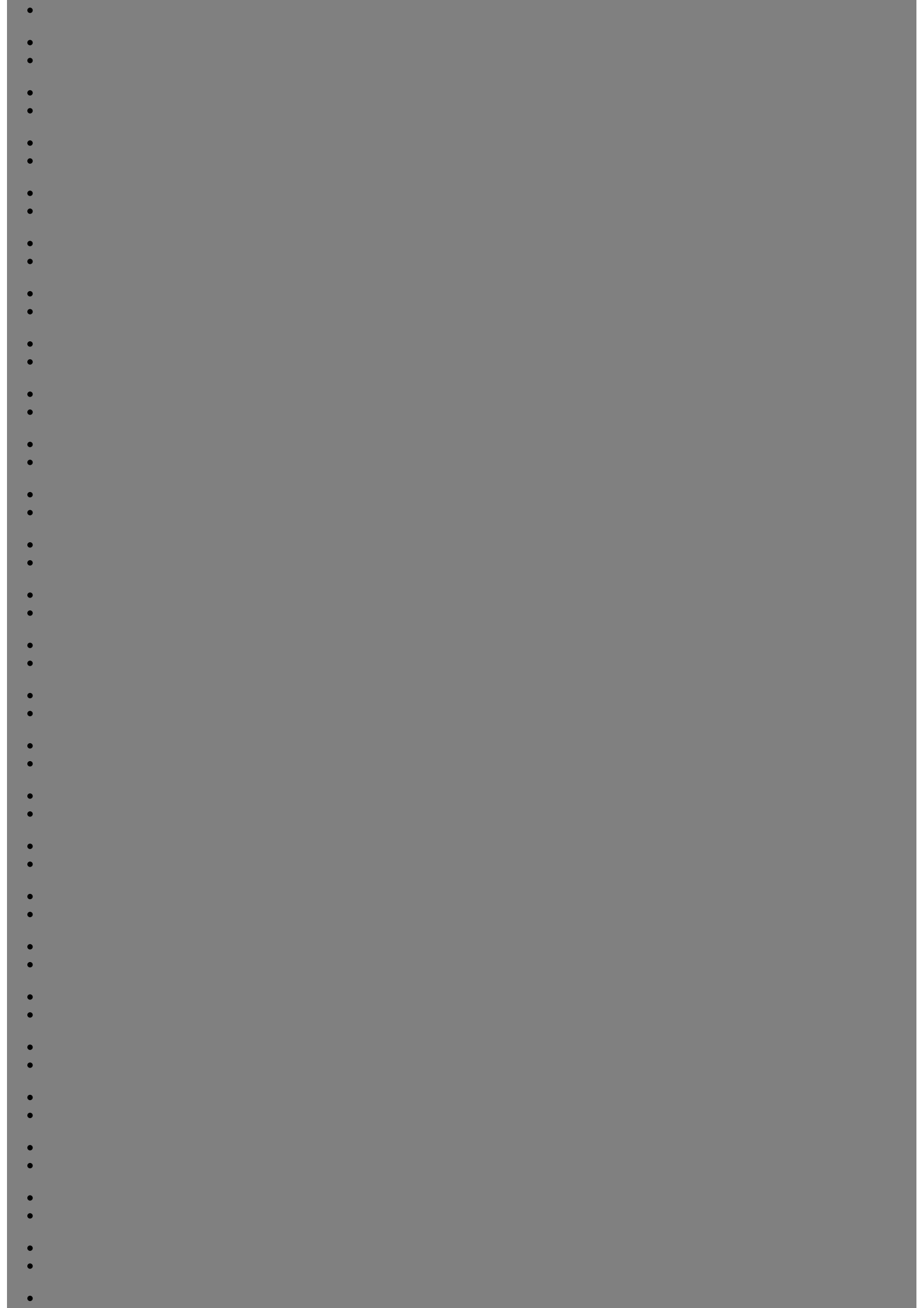
12 months

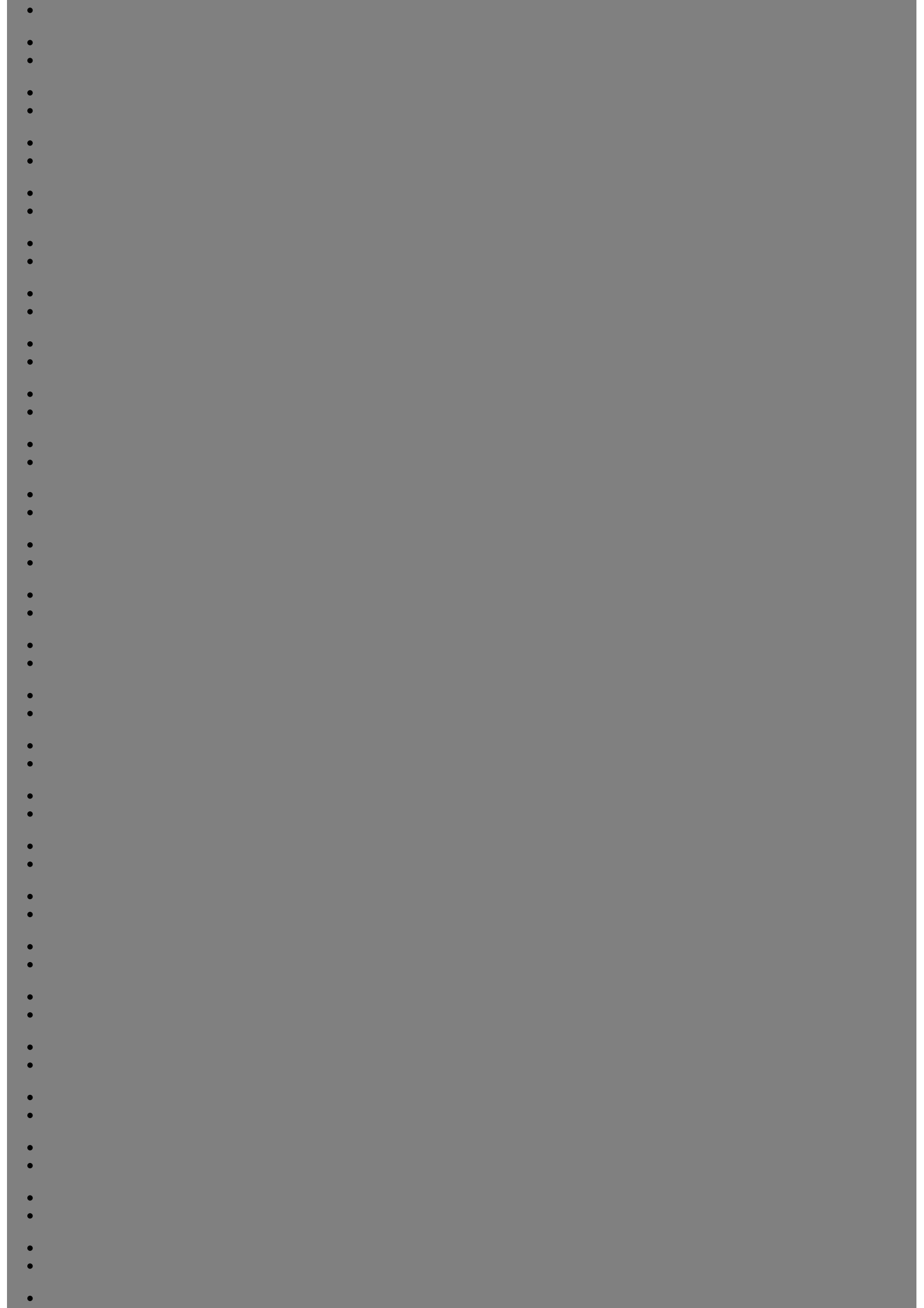
CONTRACT

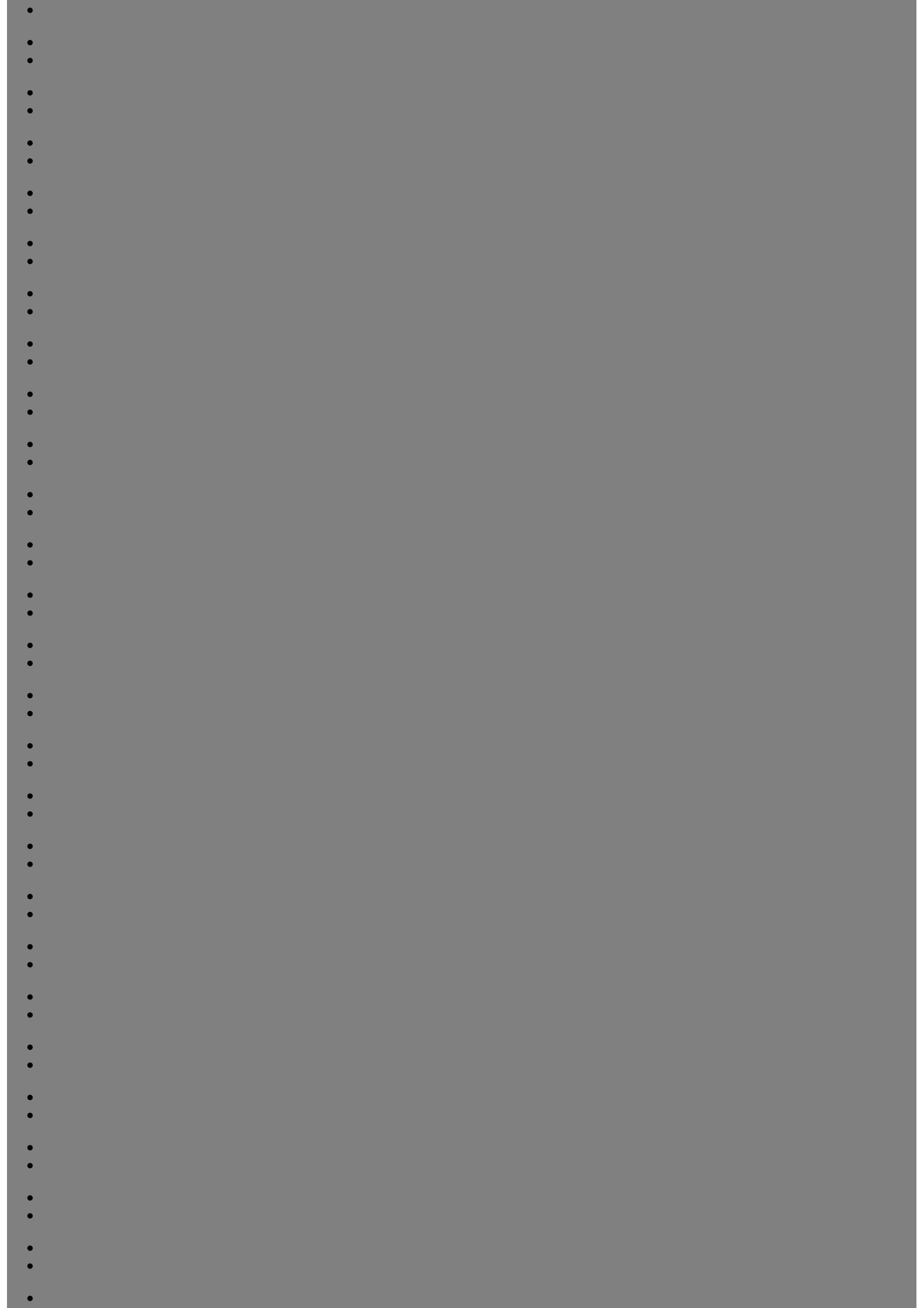
Long Term Contract

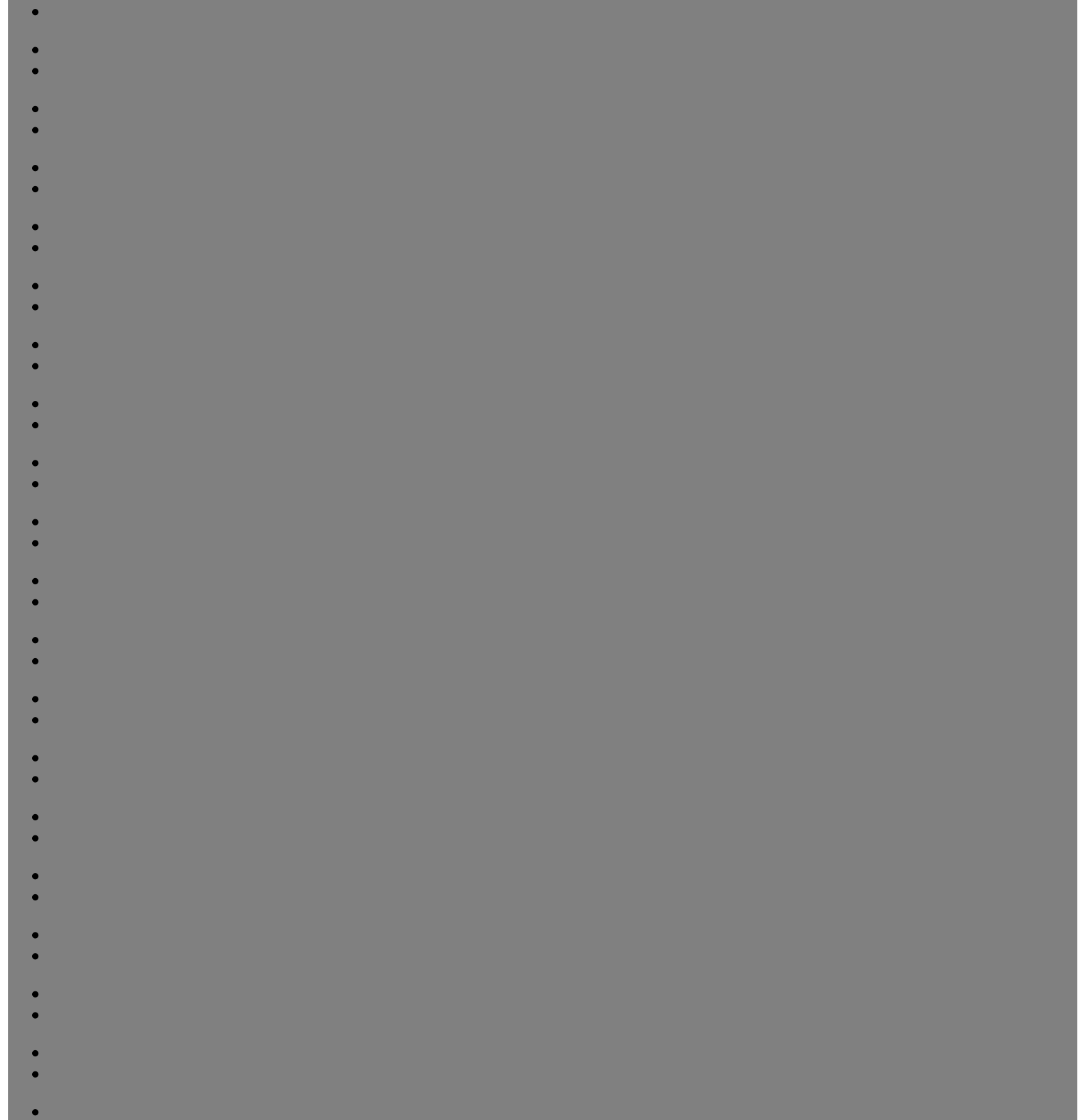
[Apply now](#)

Search









Préférence des cookies

Afin d'optimiser les performances, les fonctionnalités et l'interactivité de notre site, nous utilisons des cookies techniques, des cookies de mesure d'audience et des cookies de réseaux sociaux, dont certains requièrent votre consentement préalable. Vous trouverez plus d'informations à ce sujet dans notre

[Personnaliser](#)

Tout refuser

Tout accepter





Close

Respect de la vie privée

Ce site web utilise des cookies pour améliorer votre expérience lorsque vous naviguez sur le site. Parmi ces cookies, ceux qui sont catégorisés comme nécessaires sont stockés sur votre navigateur car ils sont essentiels pour le fonctionnement des fonctionnalités de base du site web. Nous utilisons également des cookies tiers qui nous aident à analyser et à comprendre comment vous utilisez ce site web. Ces cookies ne seront stockés dans votre navigateur qu'avec votre consentement. Vous avez également la possibilité de refuser ces cookies. Mais la désactivation de certains de ces cookies peut avoir un effet sur votre expérience de navigation.

Cookies Techniques

Cookies Techniques
Always Enabled

Les cookies techniques permettent au site de fonctionner de manière optimale.

Cookies de mesures d'audience

cookies-de-mesure-daudience

Les cookies de mesure d'audience sont utilisés pour comprendre comment les visiteurs naviguent sur le site. Ces cookies nous aident à récolter des informations sur le nombre de visiteurs, les taux de rebond, les sources de trafic, etc.

Cookies réseaux sociaux et services tiers

cookies-reseaux-sociaux

Ces cookies traquent le visiteur à travers plusieurs sites et collectent des informations pour lui fournir des publicités personnalisées.

[Save & Accept](#)

Powered by 